Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	_
09/878,842	ENGELHARDT, JOHANN	
Examiner	Art Unit	
Kevin Pyo	2878	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

E D D	Claim Date					Claim Date							Cl	aim	Date												
T		Original											Original														
															-										\Box		I
Section Sect	<u> </u>		\perp	Ш	_												$\perp \perp$	\perp					\bot		_		\downarrow
2 5	<u> </u>	₩	\bot	Ш	_	_				_							++	-					_	Н	-	+	+
Section Sect	<u> </u>		+-			_				_							++	+				-	+	\vdash	\dashv		+
107 108 109	2		-			_				_							++	+		•		+	+	\vdash	\dashv	+	+
108 109 109 109 109 109 109 109 100	-	3/	-		-		-	\vdash		\vdash		· · ·			+		+-+	+				\vdash	+	Н	\dashv	+	十
Solution	2	2801	+		-	-	-	-		\vdash				- -	+	\dashv	+-+	+				\vdash	+	H	+		+
110	-3		+	H	-		-			-					+		++	+				+	+	\vdash	\dashv	+	十
## 17	-		1	H	_					_					11	\vdash	+			-						\top	Ť
5 12 6 13 63 1112 113 114 64 1113 114 114 64 1114 114 64 1114 114 115 115 115 116 115 115 116 116 116 117 118 118 119 120 119 13 20 170 120 171 121 121 121 121 121 122 16 23 73 122 122 16 23 73 122 122 16 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 1	4		T	П	T					_					T	$\neg \vdash$										\top	\dagger
6 13			\dagger	П	一										11	\top										\top	T
7 14 64 114 115 9 16 65 115 9 16 66 1116 115 9 16 66 1116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 119 120 119 119 120 119 120 119 120 119 120 119 120 119 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 16 222 72 122 122 122 122 142 124 <t< td=""><td>_</td><td></td><td>Ι</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>[•</td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I</td></t<>	_		Ι						[•	L																	I
8 15 9 16 66 115 9 16 116 116 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 119	7																										\perp
9 16 66 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 126 126 126		15																	::::					П	[\perp
18																	$\perp \perp$							Ш	_		\perp
12	10								L								\perp							\Box	_		1
13 20									<u> </u>						$\perp \perp$	_								\sqcup	_	\dashv	4
14			4_												$\perp \perp$			-				<u> </u>		\square		\dashv	4
72	_		4_						<u> </u>	ļ				-	++			-						-		-	+
76 23 17 24 18 25 19 26 20 27 21 28 22 29 23 30 24 31 32 80 33 81 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			+					\vdash		_				++	+			+						\vdash	\dashv	+	+
17 24 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135			+					<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>					++	+						\vdash	\dashv	+	╁
18 25			+	H					-	-	1				\dashv		++	+				-		\vdash	\dashv	-	╁
19 26		25	-	Н			-		-	\vdash		<u> </u>	75			+	++	+-			125	\vdash	-	Н	\dashv		╁
127			+	Н			┝	-	-	\vdash					-+-+	+	+	+			126	\vdash	-	\vdash	\dashv		+
2j 28 78 128 2j 29 79 129 2j 30 80 130 2j 31 81 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 142 142 43 93 142 142 43 93 143 144 45 95 145 146 47 97 147 148 48 98 148 149	_		+	-			-	-	\vdash	H		_			1.1	+	++	+-				\vdash	+	Н	\neg		+
22 29 79 129 23 30 80 130 24 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			+							┢					+	+	++	+				\vdash	1	Н	\dashv	_	†
23 30 80 130 24 31 81 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 47 97 147 148 49 99 149 149			+-						\vdash	H					+		+	-					1			$\overline{}$	+
31	23	30	-									·			11	1		\top						П			T
32 82 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 136 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149		31													\top	\top	777										Τ
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 49 99 148 98 139 139 139 140 141 141 42 92 143 143 144 144 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148		32					Ĺ						82			\perp					132						I
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149																											
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			<u> </u>													\perp		4_				$\sqcup \bot$	_	Ш	\perp		1
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\perp	Ш			L		_	L_					44		$\bot\bot$					$\sqcup \bot$	_	\sqcup	_	\perp	4
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 138 139 140 140 141 141 142 142 143 143 144 144 45 95 146 146 47 97 148 148 49 99	<u></u>		\perp				<u> </u>		<u> </u>			ļ		\Box		-	- -	+				-		\vdash		+	+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 142 142 143 143 144 144 45 95 146 146 147 147 148 148 49 99			1				├_		_	<u> </u>					+	+											+
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	<u> </u>		┿	\vdash		_		_	<u> </u>	 					1	-	+					-	-	\vdash	-	+	+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		┿-	\vdash		_	├-		-	\vdash				+	+		++	-		-		-	\dashv	\vdash	\dashv	+	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		+	\vdash			-	-	-	\vdash		-	90		$\dashv \dashv$	+	++	+-		-	140	\vdash	+	Н		+	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		+	\vdash			\vdash	H	⊢	\vdash						+	+	+-				 -		╁╌┤		\dashv	+
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43	+	\vdash			-	-	\vdash	\vdash			92	 	+	+	+-+		1		143	$\vdash \vdash$	-	Н	\dashv	+	+
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—		+	\vdash	\dashv	-	-	\vdash	-	-		\vdash		-	++	\dashv	++	+				\vdash	-	Н	-	+	+
46 96 47 97 48 98 49 99	-	45	╁	\vdash	\vdash		-	 	\vdash		liii						++				145						+
47 97 48 98 49 99	-	46	+	\vdash	\vdash	М			 				96	-	++	+	++		1				+	\Box	\exists	\top	+
48 98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\top	Ħ	H	Н	 	†	Г	Г	1::::	\vdash		- - -	\dashv	\top	++	\top				1	\top	М	\neg	\top	†
49 99 149 149		48	1			-	1	<u> </u>			1				+ +	\top	+	\top					\top	П		\top	†
50 100 150		49	T										99				\perp				149						Ī
		50]:::		100]::::		150						$oxed{\int}$